

# 県産農産物等の検査結果

検査結果

平成26年4月4日 栃木県農政部

No	品 目	作型等	市町村	放射性セシウム(Bq/kg)			採取日	検査法	備考	
				判定	Cs合計	Cs <sup>134</sup>				Cs <sup>137</sup>
1	アメリカホドイモ	露地	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<7.1)	検出せず (<6.4)	3月31日	NaI	アピオス
2	コリアンダー(葉)	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<11)	検出せず (<11)	4月1日	NaI	
3	さやえんどう	ハウス	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<12)	検出せず (<11)	4月1日	NaI	
4	さやえんどう	ハウス	岩舟町	適合	検出せず	検出せず (<5.1)	検出せず (<4.6)	4月1日	NaI	
5	しゅんぎく	ハウス	矢板市	適合	検出せず	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.4)	4月1日	Ge	
6	葉たまねぎ	露地	真岡市	適合	検出せず	検出せず (<2.4)	検出せず (<2.1)	4月1日	NaI	
7	畑わさび	露地	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<6.6)	検出せず (<5.9)	4月1日	NaI	
8	非結球メキャベツ	露地	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<8.3)	検出せず (<7.9)	4月1日	NaI	プチベール
9	みつば	ハウス	塩谷町	適合	検出せず	検出せず (<4.1)	検出せず (<3.5)	4月1日	NaI	
10	原乳	CS※1	那須塩原市	適合	検出せず	検出せず (<1.2)	検出せず (<1.8)	4月2日	Ge	
11	原乳	CS※2	大田原市	適合	検出せず	検出せず (<1.4)	検出せず (<1.1)	4月2日	Ge	
12	原乳	CS※3	足利市	適合	検出せず	検出せず (<1.7)	検出せず (<1.7)	4月2日	Ge	
基準値 (一般食品)						100Bq/kg				
(飲料水)						10Bq/kg				
(牛乳)						50Bq/kg				

- 注1) ( )内の数値は検出限界値であり、「検出せず(<3)」は、放射性物質が存在しない、又は検出限界値 3未満であることを示す。  
 なお、検出限界値とは、測定において検出できる最小値であり、検体ごとの密度の違いなどにより同じ機器で測定しても、検体毎に変わる。  
 2) Cs合計値は、「食品中の放射性物質の試験法について(H24.3.15厚生労働省医薬食品局食品安全部長通知)」により、有効数字2桁で表示。  
 3) 検査法の「Ge」は「ゲルマニウム半導体検出器: 栃木県農業試験場」を、「NaI」は「NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ: 農業振興事務所」を示します。

※1: CSはクーラーステーションで、原乳を一時貯留し冷却する施設。集乳エリアは、那須塩原市、那須町。  
 ※2: 同上。集乳エリアは、大田原市、那珂川町。  
 ※3: 同上。集乳エリアは、足利市、佐野市、岩舟町。